



Référence de cette carte pour usage militaire: Military users, refer to this map as:	SÉRIE	A 501	SERIES
	CARTE	23 F	MAP
	ÉDITION	2 MCE	EDITION

QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR  
ZONE 19  
TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE GRID ZONE DESIGNATION	IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION						
19 U	<table><tr><td>DK</td><td>EK</td></tr><tr><td>DJ</td><td>EJ</td></tr><tr><td>5</td><td>59</td></tr></table>	DK	EK	DJ	EJ	5	59
DK	EK						
DJ	EJ						
5	59						

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE  
POUR FIXER DES REPERES À 1000 MÈTRES PRÈS  
EXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES

POINT DE REPERE EGLISE-CHURCH (ci-dessus)  
REFERENCE POINT (as above)

CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m  
SQUARE: Read letters of 100 000m square

ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement à gauche  
du repère.  
EASTING: Read number on grid line  
immediately to left of point.  
Estimer le nombre de dixièmes du carré  
entre cette ligne et le repère en direction est.  
Estimate tenths of a square from  
this line eastward to point.

ORDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement en dessous  
du repère.  
NORTHING: Read number on grid line  
immediately below point.  
Estimer le nombre de dixièmes du carré  
entre cette ligne et le repère en direction nord.  
Estimate tenths of a square from  
this line northward to point.

RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:  
GRID REFERENCE: NU4504

Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se  
trouve à plus de 18°: pei importe la direction, indiquez  
également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504  
If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone  
designation as: 14VNU4504

1971

Établi par la DIRECTION DES LÉVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Titré de cartes au 1:50 000. Renseignements à jour tels qu'indiqués au  
diagramme. Publié en 1983.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,  
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,  
ou chez le vendeur le plus près.

© 1983 Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.  
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

On a comparé cette carte aux images  
prises par satellite en 1981; nous avons  
constaté que toutes ses caractéristiques  
principales étaient à jour.

This map was compared with satellite  
imagery obtained in 1981 and found  
to be up-to-date in all major features.

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Derived from 1:50 000 maps. Information current as shown in  
diagram. Published in 1983.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,  
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,  
or your nearest map dealer.

© 1983 Her Majesty the Queen in Right of Canada.  
Department of Energy, Mines and Resources.

Routes: Roads:  
de terre ..... Cart track  
sentier, percée ou portage ..... trail, cut line or portage

POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

Échelle 1:250 000 Scale

Milles 5 0 10 15 20 Miles

Kilomètres 5 0 5 10 15 20 25 30 Kilomètres

La déclinaison magnétique pour 1982 varie de 25°52' Ouest  
au centre de la limite Ouest à 26°50' Ouest au centre de la  
limite Est. Variation moyenne annuelle 8,6° Est.

Magnetic declination 1982 varies from 25°52' westerly at  
centre of west edge to 26°50' westerly at centre of east  
edge. Mean annual change 8,6° easterly.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètres

Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 MÈTRES  
Altitudes en pieds  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

CONTOUR INTERVAL 50 METRES  
Elevations in feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

72° 66°

23 L	23 K	23 J
23 E	23 F	23 G
23 D	23 C	23 B

52° 52°

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique  
Index to adjoining Maps of the National Topographic System

LAC BERMEN  
23 F  
ÉDITION 2

Énergie, Mines et  
Ressources Canada

Energy, Mines and  
Resources Canada